

# Wiederaufnahme der Bohrungen in Mirandas Projekt Red Canyon

05.11.2012 | [IRW-Press](#)

Vancouver, BC, Kanada - 5. November 2012 - [Miranda Gold Corp.](#) ("Miranda") (TSX-V: MAD) freut sich bekannt zu geben, dass der für die Finanzierung der Explorationsarbeiten bei Red Canyon zuständige Partner Montezuma Mines Inc. ("Montezuma"), ein 100 %-Tochterunternehmen von CMQ Resources Inc. (TSX-V:NV), mit seinem Bohrprogramm 2012 bei Red Canyon begonnen hat. Montezuma wird voraussichtlich drei Zielgebiete erkunden, in denen insgesamt sechs bis sieben RC-Bohrlöcher (Umkehrspülverfahren) über rund 9.300 Fuß (2835 m) niedergebracht werden.

## **Zu den im Rahmen der Bohrungen zu erkundenden Zielgebieten zählen:**

**Ice:** Hier werden zwei Löcher gebohrt, welche die 2011 im RC-Loch MR11-01 entdeckte Mineralisierung genauer untersuchen sollen. In diesem Loch wurde ein 20 Fuß mächtiger Abschnitt (6,1 m) mit 0,205 Unzen Au/Tonne (7,025 g Au/t) in einer Tiefe zwischen 110 und 130 Fuß (33,5-39,6 m) ermittelt.

**The Hole:** Der Name dieses Zielgebiets leitet sich aus einer ausgeprägten Zone mit geringem Widerstand ab, die anhand des CSAMT-Verfahrens (Controlled Source Audio-Frequency Magnetotellurics) ermittelt wurde und eine Ausdehnung von 2.000 x 2.600 Fuß (610 x 790 m) hat. Montezuma deutet diese Zone mit geringem Widerstand als Hinweis auf eine verwerfungsgebundene, entkalkifizierte und durch Tonstein alterierte Goldmineralisierung. Das Zielgebiet wird in drei Löchern mit einer Tiefe von ca. 2.300 Fuß (700 m) erkundet.

**Wall:** Hier treffen Gesteinssplitterproben mit bis zu 0,070 Unzen Au/Tonne (2,4 g Au/t) auf einen geophysikalisch definierten, verwerfungsgebundenen Horst, der sich vom Wall ausgehend 5.000 Fuß (1.500 m) in nordwestlicher Richtung durch das Zielgebiet Ice hindurch erstreckt. In einem Loch, das bis in eine Tiefe von ca. 900 Fuß (270 m) gebohrt wird, soll untersucht werden, ob sich entlang des Westrands des Horsts eine aussichtsreiche Karbonatstratigraphie erstreckt.

Seit 2009 hat Montezuma geologische Kartierungen vorgenommen, stratigraphische Interpretationen überarbeitet, sowie Analysen von Boden- und Gesteinssplitterproben und geochemische Untersuchungen, GSAMT-Widerstandsmessungen, Magnetfeldmessungen am Boden und Schwerkraftmessungen durchgeführt. Montezuma hat 26 RC-Löcher und drei Kernlöcher über insgesamt 25.607 Fuß (7.805 m) gebohrt. Montezuma führt die Bohrungen gemäß dem vom Bureau of Land Management für Red Canyon genehmigten Betriebsplan ("PoO") durch, laut dem Arbeiten auf einer Fläche von bis zu 125 Acres (50 Hektar) zugelassen sind.

## **Einzelheiten zum Projekt**

Das Projekt Red Canyon im Eureka County (Nevada) enthält 254 nicht patentierte Bergbaukonzessionen (7,9 Quadratmeilen/ 20,6 km<sup>2</sup>) im Bereich des Battle Mountain-Eureka- Trends und grenzt im Westen an das von U.S. Gold betriebene Projekt Tonkin Springs. Auf dem Projektgelände befindet sich ein "Erosionsfenster", in dem hydrothermal alteriertes und brekziertes Karbonatgestein der unteren Schicht freigelegt wird. Diese Gesteinsinformation entstammt dem gleichen Zeitalter wie das Muttergestein der von Barrick Gold betriebenen Goldlagerstätte Cortez Hills.

Das in dieser Pressemitteilung veröffentlichte Datenmaterial wurde von Vice President of Exploration Joe Hebert in seiner Funktion als qualifizierter Sachverständiger gemäß National Instrument 43-101 überprüft.

## **Unternehmensprofil**

Miranda Gold Corp. ist ein Unternehmen, das sich auf die Exploration von Goldvorkommen in Nevada, Alaska und Kolumbien spezialisiert hat. Der Schwerpunkt liegt auf Goldexplorationsprojekten, die beste Aussichten auf die Entdeckung hochwertiger Goldvorkommen haben. Miranda führt eigene Basisexplorationsarbeiten durch und wendet anschließend ein Joint-Venture-Geschäftsmodell für seine Projekte an. Damit sollen die Fundergebnisse optimiert und das Explorationsrisiko gleichzeitig möglichst

gering gehalten werden. Miranda arbeitet zur Zeit mit den Partnerunternehmen Agnico-Eagle (USA) Inc., Montezuma Mines Inc., Navaho Gold Ltd., NuLegacy Gold Corporation, Ramelius Resources Ltd. und Red Eagle Mining Corporation zusammen.

## FÜR DAS BOARD

"Kenneth Cunningham"  
Kenneth Cunningham, President und CEO

Weitere Informationen erhalten Sie auf der Website des Unternehmens unter [www.mirandagold.com](http://www.mirandagold.com) bzw. über Joe Hebert, Vice President Exploration, Tel. 1-775-738-1877.

*Die TSX Venture Exchange und deren Regulierungsorgane (in den Statuten der TSX Venture Exchange als Regulation Services Provider bezeichnet) übernehmen keinerlei Verantwortung für die Angemessenheit oder Genauigkeit dieser Meldung.*

*Ferner werden US-Anleger darauf hingewiesen, dass Mineralvorkommen in angrenzenden Lagerstätten keinerlei Aufschluss über Mineralvorkommen in unseren Lagerstätten geben. Wir weisen US-Anleger darauf hin, dass die Bergbaurichtlinien der US-Börsenaufsicht SEC Informationen dieser Art in Dokumenten, die bei der SEC eingereicht werden, strengstens untersagen.*

*Diese Pressemitteilung enthält zukunftsgerichtete Aussagen, die auf den derzeitigen Erwartungen und Schätzungen des Unternehmens basieren. Zukunftsgerichtete Aussagen zeichnen sich häufig durch Worte aus wie "planen"&#8223;, "erwarten"&#8223;, "prognostizieren"&#8223;, "beabsichtigen"&#8223;, "glauben"&#8223;, "vorhersehen"&#8223;, "schätzen"&#8223;, "annehmen"&#8223;, "hinweisen"&#8223; und ähnliche Begriffe oder Aussagen, wonach bestimmte Ereignisse oder Bedingungen eintreten "können"&#8223; oder "werden"&#8223;. Diese zukunftsgerichteten Aussagen unterliegen Risiken und Unsicherheiten sowie anderen Faktoren, die dazu führen können, dass die tatsächlichen Ereignisse oder Ergebnisse wesentlich von den erwarteten Ereignissen oder Ergebnissen, die in solchen zukunftsgerichteten Aussagen direkt oder indirekt zum Ausdruck gebracht werden, abweichen. Zu diesen Faktoren zählen u.a. die tatsächlichen Ergebnisse der aktuellen Explorationsaktivitäten; Schlussfolgerungen zu wirtschaftlichen Bewertungen; Änderungen der Rahmenbedingungen von Projekten im Zuge der weiteren Planung; mögliche Abweichungen bei Erzgehalt und Ausbeute; Unfälle; arbeitsrechtliche Streitigkeiten sowie andere im Bergbau auftretende Risiken; Verzögerungen bei der behördlichen Genehmigung bzw. bei Finanzierungstransaktionen; und Schwankungen bei den Metallpreisen. Auch andere Faktoren können dazu führen, dass Handlungen, Ereignisse oder Ergebnisse anders als erwartet, geschätzt oder beabsichtigt ausfallen. Zukunftsgerichtete Aussagen beziehen sich ausschließlich auf den Zeitpunkt, zu dem sie erstellt werden. Das Unternehmen hat daher nicht die Absicht oder Verpflichtung, diese zukunftsgerichteten Aussagen zu aktualisieren, weder aufgrund neuer Informationen oder zukünftiger Ereignisse bzw. Ergebnisse noch aus sonstigen Gründen, es sei denn, dies wird in den geltenden Wertpapiergesetzen gefordert. Zukunftsgerichtete Aussagen stellen keine Garantie für zukünftige Leistungen dar und es ist daher zu empfehlen, solche Aussagen aufgrund der darin enthaltenen Unsicherheiten nicht überzubewerten.*

*Für die Richtigkeit der Übersetzung wird keine Haftung übernommen! Bitte englische Originalmeldung beachten!*

---

Dieser Artikel stammt von [Minenportal.de](http://Minenportal.de)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.minenportal.de/artikel/22609--Wiederaufnahme-der-Bohrungen-in-Mirandas-Projekt-Red-Canyon.html>

Für den Inhalt des Beitrages ist allein der Autor verantwortlich bzw. die aufgeführte Quelle. Bild- oder Filmrechte liegen beim Autor/Quelle bzw. bei der vom ihm benannten Quelle. Bei Übersetzungen können Fehler nicht ausgeschlossen werden. Der vertretene Standpunkt eines Autors spiegelt generell nicht die Meinung des Webseiten-Betreibers wieder. Mittels der Veröffentlichung will dieser lediglich ein pluralistisches Meinungsbild darstellen. Direkte oder indirekte Aussagen in einem Beitrag stellen keinerlei Aufforderung zum Kauf-/Verkauf von Wertpapieren dar. Wir wehren uns gegen jede Form von Hass, Diskriminierung und Verletzung der Menschenwürde. Beachten Sie bitte auch unsere [AGB/Disclaimer](#)!

---

Die Reproduktion, Modifikation oder Verwendung der Inhalte ganz oder teilweise ohne schriftliche Genehmigung ist untersagt!  
Alle Angaben ohne Gewähr! Copyright © by [Minenportal.de](http://Minenportal.de) 2007-2025. Es gelten unsere [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinien](#).